

	<h2>MAX8952BEWE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX8952BEWE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK PROG 2.5A SYNC 16WLP
	Datenblätter:	1.MAX8952BEWE+T.pdf 2.MAX8952BEWE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



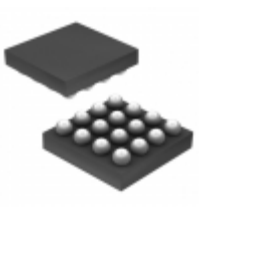





Spezifikationen

Teilenummer	MAX8952BEWE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK PROG 2.5A SYNC 16WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.77V
Spannung - Ausgabe (max)	1.4V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-WLP (2x2)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-UFBGA, WLCSP
Ausgabebetyp	Programmable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	3.25MHz
Strom - Ausgabe	2.5A

MAX8952BEWE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX8952BEWE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX8952BEWE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAX8952BEWE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX8954EWN+T MAXIM MAX8954EWN+T MAXIM</p>	 <p>MAX8955Q MAXIM MAXIM BGA</p>	 <p>MAX8952AEWE+T Maxim Integrated IC REG BUCK PROG 2.5A SYNC 16WLP</p>	 <p>MAX8950EVKIT# Maxim Integrated EVALUATION KIT</p>
 <p>MAX894LESA+T Maxim Integrated IC SW P-CH HS 8-SOIC</p>	 <p>MAX8952BEWE+ Maxim Integrated IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>MAX8951EWC+T MAXIM MAX8951EWC+T MAXIM</p>	 <p>MAX8952EWE+ MAXIM MAXIM WLP-16</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX8952BEWE+T Maxim Integrated	MAX8952BEWE+T Datenblatt	MAX8952BEWE+T-Datenblätter	MAX8952BEWE+T PDF	Maxim Integrated MAX8952BEWE+T
MAX8952BEWE+T Electronic	MAX8952BEWE+T-Komponenten	MAX8952BEWE+T-Verteiler	MAX8952BEWE+T-Bild	MAX8952BEWE+T-Teil
MAX8952BEWE+T Preis	MAX8952BEWE+T Hersteller	MAX8952BEWE+T Bild	MAX8952BEWE+T Aktie	MAX8952BEWE+T Inventar
MAX8952BEWE+T Neu	MAX8952BEWE+T Original	MAX8952BEWE+T garantiert	MAX8952BEWE+T RFQ	MAX8952BEWE+T Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited